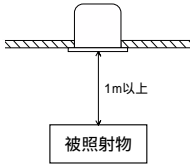


**取扱説明** お客様へ：この取扱説明書は必ず保管してください。  
ご使用の前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

お客様への安全上の注意

⚠ 警 告

器具の改造・部品の交換はおこなわないでください。  
火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。  
煙・臭いなど異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。  
火災・感電のおそれがあります。電気工事店または当社最寄りの営業所にご相談ください。  
器具・ランプを布や紙などでおおわないでください。  
火災のおそれがあります。  
器具と被照射面は1m以上離してください  
被射物の火災・変色のおそれがあります。



⚠ 注 意

器具の下に温度の高くなるもの（暖房器具・ガス器具等）や湿気を発生させる物を置かないでください。  
火災の原因になることがあります。  
ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電・やけどの原因になることがあります。  
点灯中や消灯直後（約20分間）のランプは高温になっているので触らないでください。  
やけどの原因になることがあります。  
ランプは本体銘板及び取扱説明書により、適合する物を使用してください。  
指定以外のランプを使用しますと火災・ランプの破損の原因になることがあります。  
この器具の寿命の目安は、使用条件によって異なりますが約10年です。  
安全に使用するために、定期的（年1回）に工事店等の専門家による点検を実施してください。  
3～5年以上経過したものは入念に点検をおこなってください。寿命末期には、火災の原因になることがあります。

#### 保証について

**保証期間**  
この器具の保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。ただし安定器は3年間です。  
ランプなどの消耗品は対象外とさせていただきます。詳細は弊社カタログをご参照ください。  
**保証内容**  
取扱説明書、本体添付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無償修理させていただきます。  
**アフターサービスについて**  
修理に関する相談並びにご不明な点は、お買い上げの販売店（工事店）または弊社営業所にお問い合わせください。

#### 保守上の注意

ランプ交換及び器具清掃時は、安全上の注意を再度ご確認ください。  
器具の清掃について・・・ 汚れを落とす場合は、やわらかい布に水をひたし、よく絞ってから拭いてください。  
シンナー・ベンジン等の揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。  
変色・変形の原因になることがあります。  
ランプ交換について・・・ ランプ交換は、本体銘板及び取扱説明書を確認のうえおこなってください。  
（イワサキのランプをご使用ください）

適合ランプ （ 50 ダイクロクルハロゲン ）	JR-UV/K/HA UVカットカバーガラス(口金EZ10)
	JR12V50WUV/NK5EZ/HA
	JR12V50WUV/MK5EZ/HA
	JR12V50WUV/WK5EZ/HA
ワット違いの20W、35Wも使用可能です。ランプ形式はカタログを参照されるか、又は、当社にお問い合わせください。	

#### 保守のための記録

工事完了後、今後の施設の安全維持のため「施工記録表」に記録のうえ、お客様にお渡しください。

施工記録表			
工 事 名		使用ランプ	
工事店名		使用安定器	
電話番号		使 用 電 圧	
取付年月		ブレーカーNo.	
取付台数			
器具形式			

#### 商品についてのお問い合わせ

お問い合わせの際は、器具銘板または施工記録表で器具形式をご確認のうえ、施工者もしくは最寄りの当社営業所までご連絡ください。

岩崎電気(株) 商業施設営業部  
東京都港区芝2-1-28成旺ビル5F Tel 03-3769-3145 Fax03-3769-7588  
  
(株)ライトキューブ  
東京都港区芝2-1-28成旺ビル5F Tel 03-3769-2031 Fax03-3769-2240

L-CUBE  
エ ル キ ュ ー ブ

## 照明器具取扱説明書

保 管 用

ダイクロハロゲン・スポットライト形ダウンライト用

#### 製品概要

器具形式	仕様	埋込穴
LC47001	12V 50W ユニバーサル形	ø125
LC47002	12V 50W ダウンスポット形	

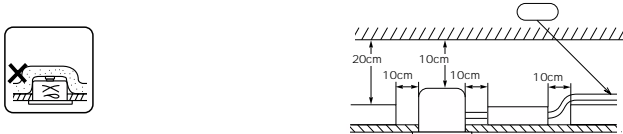
器具の配線工事は必ず工事店に依頼してください。一般の人の配線工事は法律で禁止されています。

**施工説明** 施工者様へ：この取扱説明書は、ご使用になるお客様に必ずお渡しください。

安全上の注意

⚠ 危 険

断熱材・防音材をかぶせて使用しないでください。火災のおそれがあります。



⚠ 警 告

施工は取扱説明書に従って正しくおこなってください。火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。  
器具と被照射面は1m以上離してください。被照射物の火災・変色のおそれがあります。  
使用する器具に適合したランプ・安定器をご使用ください。火災・ランプの破損のおそれがあります。  
天井埋込専用器具です。壁取付や天井直付はしないでください。  
12V専用器具ですので別途専用電子トランスをお求めください。直接100Vを印加したり、適合の電子トランス以外を使用しますと、器具の故障・ランプ破損の原因となります。  
器具の改造・部品の交換はおこなわないでください。火災・感電・落下によるけがのおそれがあります。

⚠ 注 意

器具は下記の場所、条件では使用しないでください。火災・感電・落下によるけがの原因になることがあります。  
・周囲温度が5～35 以外の場所 ・直接日光の当たる場所 ・湿気の多い場所  
・雨の吹き込みを受ける場所 ・腐食性ガスの発生する場所 ・振動のある場所  
器具の取付部以外の本体外郭が、天井内の造営物やダクト等の設備に触れない様に施工してください。  
火災の原因になることがあります。  
電源線が本体や反射板に触れない様に施工してください。  
ロックワール等のやわらかい天井に取付けの場合は補強板をあててください。枠に隙間ができ、光モレの原因になることがあります。

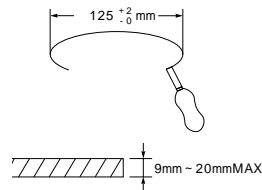
E-B-00478

## 取付方法と各部の名称

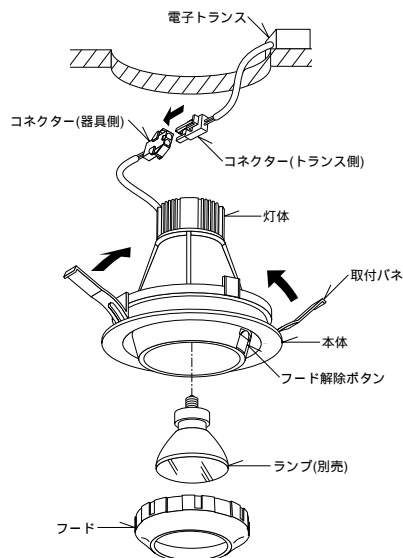
### 1. 取付前の確認

器具重量に十分耐えるよう、取付部の強度を確保する。  
天井材は、9mm～20mmの厚さでご使用ください。  
(注意) 不備がありますと、器具落下によるけがのおそれがあります。

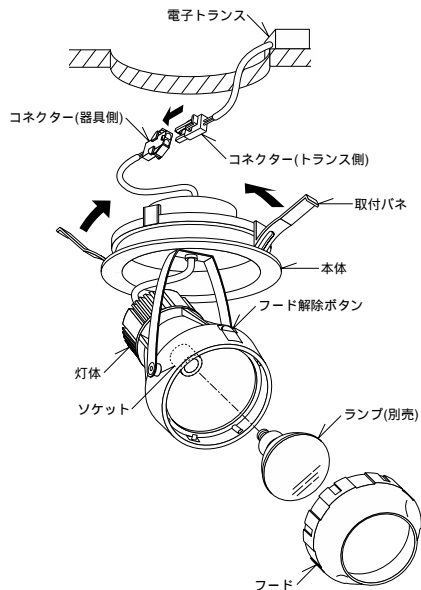
### 2. 天井に、器具に適した埋込穴 (φ125<sup>+2</sup><sub>-0</sub> mm) をあける。



#### 【ユニバーサル形】



#### 【ダウンスポット形】



### 3. 電子トランスとの接続

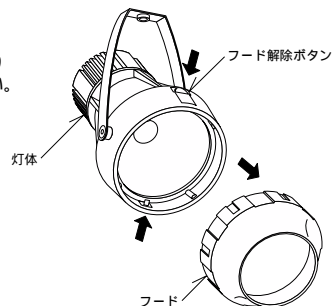
電子トランスの接続用コネクタを器具側コネクタに確実に差し込んでください。  
必ず適合の電子トランスをご使用ください。  
外す時はツマミを押さえながら引き抜いてください。  
(注意) 接続が不完全な場合、火災・落下のおそれがあります。

### 4. 本体を取付ける

取付バネを矢印の方向に押さえて天井穴へ入れ、水平に押し上げる。

### 5. フードを取外す

フード解除ボタン(2ヶ所)を押し、フードを灯体より外してください。  
(注意) ユニバーサル形はフード解除ボタンが取付枠の内側となっておりますので、着脱の際はフードを落とさないようにご注意ください。



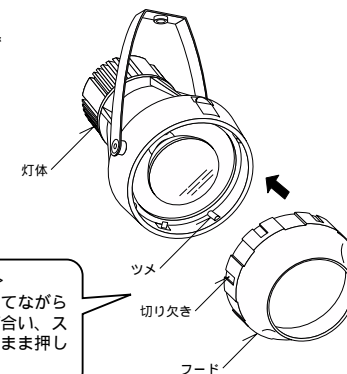
### 6. ランプを確実に取付ける (ランプは別売です。)

ランプを右に回し確実に固定してください。  
(注意) 不備がありますと、火災・落下によるけがのおそれがあります。

### 7. フードを取付ける

灯体のツメ部とフードの切り欠き部を合わせて、カチッと音がするまで確実にはめ込んでください。(フードのはめ込み方を参照ください。)  
(注意) ロックに不備がありますと、落下の原因となります。  
外れないことを確認してください。

＜フードのはめ込み方＞  
フードを灯体全面に軽く押しあてながら回転させるとツメと切り欠きが合い、スライドしていきますので、そのまま押し込んでください。



### 8. 灯体の可動調整

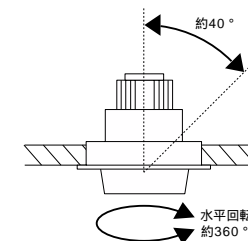
点灯直後に灯体・アームを持ち、調節してください。

#### 【ユニバーサル形】

水平方向は灯体が付いている金具ごと回し、上下方向は灯体自体を回し照射位置を合わせてください。  
指定範囲以外の可動は行わないでください。

(注意) 点灯中は灯体が高温となっておりますので十分に注意してください。  
やけどの原因となります。

#### 【ユニバーサル形】

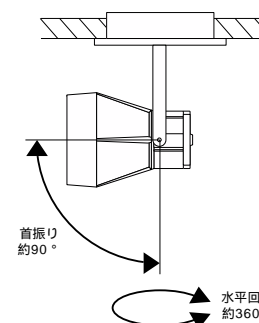


#### 【ダウンスポット形】

水平方向はアームを、上下方向は灯体を回し照射位置を合わせてください。  
指定範囲以外の可動は行わないでください。

(注意) 点灯中は灯体が高温となっておりますので十分に注意してください。  
やけどの原因となります。

#### 【ダウンスポット形】



ランプの交換方法  
取付方法の5～7を参照してください。